

# DE BRON VAN AL HET LICHT:

## VOOR ELKE LICHTOPLOSSING DE JUISTE LICHTBRON.

---

Het juiste lichteffect is het resultaat van een perfect samenspel tussen armatuur en lichtbron. Naast het design is ook de energie-efficiëntie een belangrijk criterium. De afgelopen jaren zijn er talloze alternatieven voor de klassieke gloeilamp op de markt gebracht. Hierdoor is er voor elke toepassing en elk armatuurtype een geschikte lichtbron te vinden.

## LICHTBRON

### ALGEMENE INFORMATIE.

---

- De aangegeven energie-efficiëntieclassen komen overeen met Europese richtlijn nr. 874/2012. De energielabels van de afzonderlijke artikelen kunt u downloaden op [slv.com](http://slv.com).
- Het gebruik van open armaturen zonder beschermglas is alleen toegestaan bij laagvoltlichtbronnen. Lichtbronnen met dit teken (norm IEC 357) zijn geschikt voor gebruik in armaturen zonder beschermglas.
- Halogeenlichtbronnen en hogedrukontladinglampen (HID) kunnen de armatuurbehuizing opwarmen. Deze mag daarom uitsluitend in afgekoelde toestand aangeraakt worden. Verstelbare lampen c.q. lampenkoppen die niet over verstelgrepen beschikken of die tijdens de werking met het maximale lampvermogen de maximaal toegestane behuizingstemperatuur in het verstelpunt overschrijden, moeten bovendien buiten handbereik worden gemonteerd. Als alternatief met lage temperaturen zijn voor de meeste van onze halogeenlampen Retrofit LED-lichtbronnen verkrijgbaar. Oplossingen hiervoor vindt u in dit hoofdstuk.
- Ook laagvoltarmaturen kunnen in veel gevallen met geschikte Retrofit LED-lichtbronnen gebruikt worden. Door verschillende trafo- en LED-technieken zijn niet alle combinaties van armaturen met ogenschijnlijk bij elkaar passende lichtbronnen mogelijk. In geval van vragen over de compatibiliteit vindt u informatie op [slv.com](http://slv.com) of kunt u contact opnemen met onze verkoopafdeling.
- De aangegeven maten van de lichtbronnen zijn gebaseerd op de complete buitenmaat van de lichtbron. Dat betekent inclusief schroeffitting.
- **Alle lichtbronnen moeten gescheiden verwijderd worden en mogen niet bij het huishoudelijk afval.**



LED QT14  
G9A+ Reeks  
A++-E

15000 0,01

## Productspecificaties

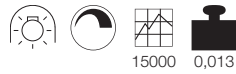
220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 2,5W  
 Ø: 1,6 cm L: 4,8 cm

Lampstroom	0,012A
Vermogen	2,5W
Energieverbruik/1000h	3kWh
Kleurtemperatuur	3000K
Lichtstroom	180lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	560302	12,00

LED FILAMENT  
G9A+ Reeks  
A++-E

NEW



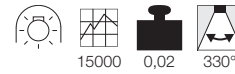
15000 0,013

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 2,7W  
 Ø: 1,4 cm L: 6,8 cm  
 Dimbaar: C

Lampstroom	0,0135A
Vermogen	2,7W
Energieverbruik/1000h	3kWh
Kleurtemperatuur	2600K
Lichtstroom	250lm
Kleurweergave-index	>90

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	1003102	33,00

LED QT-DE12  
R7S 78 mmA+ Reeks  
A++-E

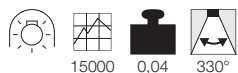
15000 0,02 330°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 5,5W  
 Ø: 2,5 cm L: 7,8 cm

Lampstroom	0,044A
Vermogen	5,5W
Energieverbruik/1000h	6kWh
Kleurtemperatuur	3000K
Lichtstroom	530lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	560332	11,00

LED QT-DE12  
R7S 118mmA+ Reeks  
A++-E

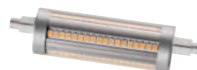
15000 0,04 330°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 10,5W  
 Ø: 2,5 cm L: 11,8 cm

Lampstroom	0,081A
Vermogen	10,5W
Energieverbruik/1000h	11kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	1050lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	560352	25,00

LED QT-DE12  
R7S 118mmA++ Reeks  
A++-E

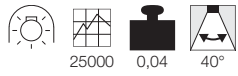
15000 0,09

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 14W  
 Ø: 2,9 cm L: 11,8 cm  
 Dimbaar: L, C

Lampstroom	0,075A
Vermogen	14W
Energieverbruik/1000h	14kWh
Kleurtemperatuur	3000K
Lichtstroom	2000lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	1002135	67,00

LED QR51  
GU5.3A+ Reeks  
A++-E

## Productspecificaties

12V ~50Hz  
 Vermogen: 3,8W  
 Ø: 5 cm H: 4,7 cm

## Opmerking

Werkt alleen met conventionele transformator.

Lampstroom	0,52A
Vermogen	3,8W
Energieverbruik/1000h	5kWh
Lichtstroom	225lm
Max. lichtsterkte	500cd
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
2700K	551242	17,00
3000K	551243	17,00

LED QR51  
GU5.3A+ Reeks  
A++-E

## Productspecificaties

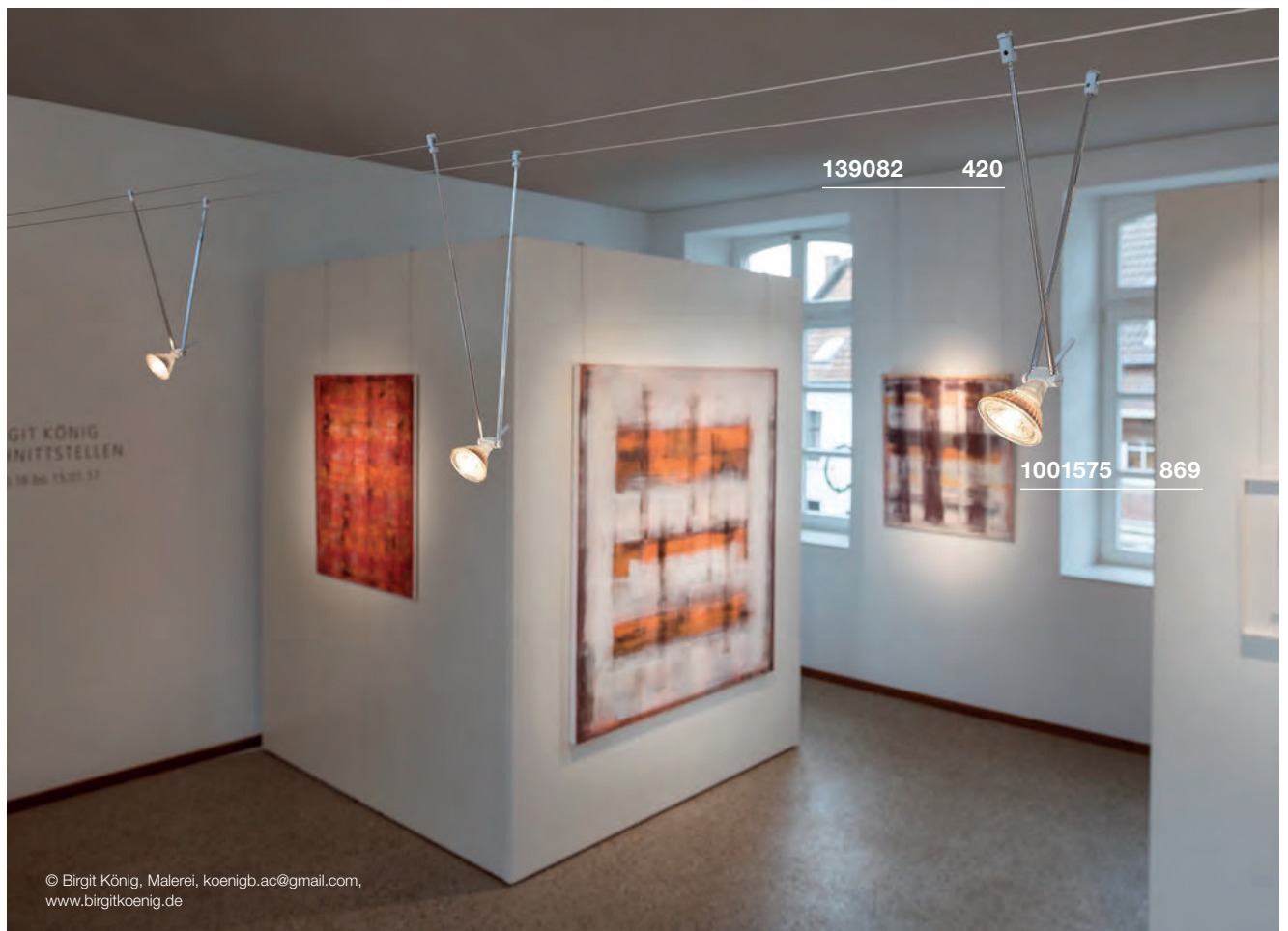
12V AC  
 Vermogen: 5,5W  
 Ø: 5 cm H: 4,5 cm

## Opmerking

Werkt alleen met conventionele transformator.

Lampstroom	0,63A
Vermogen	5,5W
Energieverbruik/1000h	7kWh
Max. lichtsterkte	1000cd
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
2700K   450lm	1001574	33,00
3000K   460lm	1001575	33,00



LED T32 FILAMENT  
GU10

A+ Reeks A++-E

NEW



20000 0,06 38°

## Productspecificaties

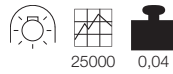
220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 4W  
 Ø: 3,2 cm L: 10 cm  
 Dimbaar: C

Lampstroom	0,02A
Vermogen	4W
Energieverbruik/1000h	4kWh
Kleurtemperatuur	2600K
Lichtstroom	260lm
Max. lichtsterkte	700cd
Kleurweergave-index	>90

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	1003101	44,00

LED QPAR51  
GU10, SLV VALETO®

A+ Reeks A++-E



25000 0,04

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Ø: 5 cm L: 5,4 cm

## Opmerking

Op afstand bestuurbaar en dimbaar met  
 SLV VALETO® CCT/RGBW-afstandsbediening  
 [1002994] of Gateway [1002411]

Energieverbruik/1000h	6kWh
Lichtstroom	350lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
Tunable white   2700-6500K		
5,1W   48°	1001918	55,00
RGBW   5,6W   60°	1001919	55,00

LED QPAR51  
GU10

A+ Reeks A++-E



25000 0,04 36°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 3,7W  
 Ø: 5 cm H: 5,4 cm  
 Dimbaar: L, C

## Opmerking

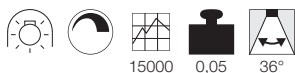
Bijzonder geschikt voor buitenverlichting.

Lampstroom	0,02A
Vermogen	3,7W
Energieverbruik/1000h	4kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	260lm
Max. lichtsterkte	500cd
Kleurweergave-index	>90

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	560122	33,00

LED QPAR51  
GU10

A+ Reeks A++-E



15000 0,05 36°

## Productspecificaties

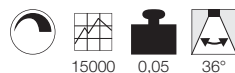
220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 7,2W  
 Ø: 5 cm H: 5,7 cm  
 Dimbaar: L, C

Lampstroom	0,036A
Vermogen	7,2W
Energieverbruik/1000h	8kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	520lm
Max. lichtsterkte	1000cd
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
zilver	560542	11,00
wit	560552	11,00
zwart	1001560	11,00

LED QPAR51  
GU10

A+ Reeks A++-E



15000 0,05 36°

## Productspecificaties

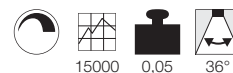
220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 7,2W  
 Ø: 5 cm H: 5,4 cm  
 Dimbaar: L, C

Lampstroom	0,036A
Vermogen	7,2W
Energieverbruik/1000h	8kWh
Kleurtemperatuur	3000K
Lichtstroom	520lm
Max. lichtsterkte	1000cd
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
zilver	1001561	11,00
wit	1001562	11,00
zwart	1001563	11,00

LED QPAR51  
GU10

A+ Reeks A++-E



15000 0,05 36°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 7,2W  
 Ø: 5 cm H: 5,4 cm  
 Dimbaar: L, C

Lampstroom	0,036A
Vermogen	7,2W
Energieverbruik/1000h	8kWh
Kleurtemperatuur	4000K
Lichtstroom	540lm
Max. lichtsterkte	1035cd
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
zilver	1001564	11,00
wit	1001565	11,00
zwart	1001566	11,00

LED QPAR51  
GU10A+ Reeks  
A++-E

20000 0,06 38°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 5,5W  
 Ø: 5 cm H: 5,5 cm  
 Dimbaar: switch

Lampstroom	0,038A
Vermogen	5,5W
Energieverbruik/1000h	6kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	400lm
Max. lichtsterkte	700cd
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	1001030	17,00

LED QPAR51  
GU10A+ Reeks  
A++-E

20000 0,06 38°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 5,5W  
 Ø: 5 cm H: 5,2 cm  
 Dimbaar: switch

## Opmerking

Met een normale wandschakelaar dimbaar in 3 standen. Door het uit- en weer inschakelen zal de lichtbron stapsgewijs dimmen.

Lampstroom	0,038A
Vermogen	5,5W
Energieverbruik/1000h	6kWh
Kleurtemperatuur	3000K
Lichtstroom	440lm
Max. lichtsterkte	770cd
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	551902	15,00

LED QPAR51  
GU10A+ Reeks  
A++-E

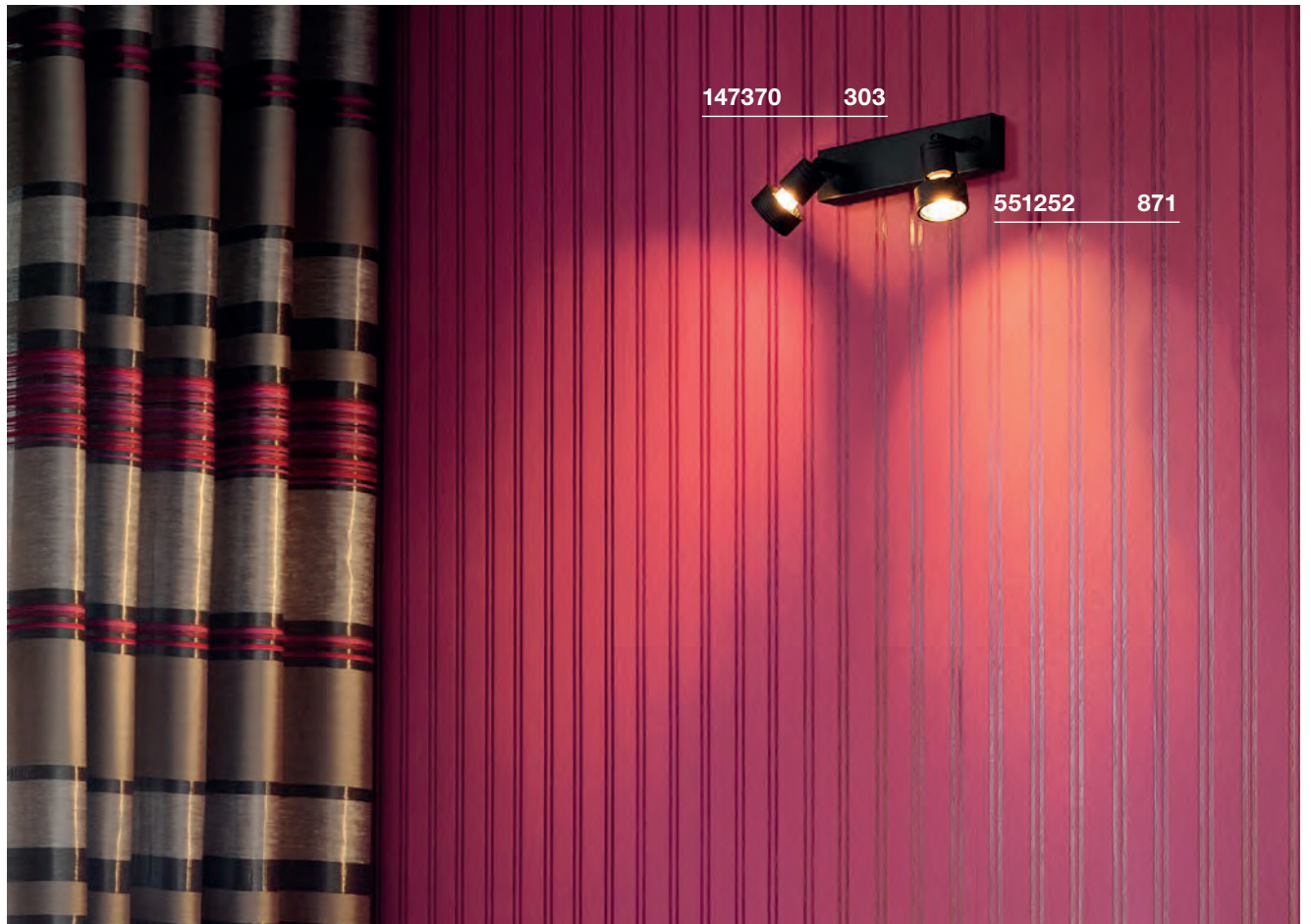
25000 0,04 40°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 4,3W  
 Ø: 5 cm H: 5,4 cm

Lampstroom	0,039A
Vermogen	4,3W
Energieverbruik/1000h	5kWh
Lichtstroom	245lm
Max. lichtsterkte	530cd
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
2700K	551252	17,00
3000K	551253	17,00



LED QPAR111  
GU10A+ Reeks  
A++-E

NEW



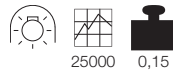
40000 0,19 55°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 13W  
 Ø: 11 cm L: 7 cm  
 Dimbaar: C

Lampstroom	0,052A
Vermogen	13W
Energieverbruik/1000h	13kWh
Kleurweergave-index	>90

Uitvoering	Art. nr.	EUR
2700K   840lm	1003094	115,00
4000K   950lm	1003095	115,00

LED QPAR111  
GU10, CCT, SLV VALETO®A+ Reeks  
A++-E

25000 0,15

## Productspecificaties

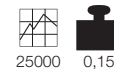
220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 9W  
 Ø: 11,1 cm H: 7 cm

## Opmerking

Op afstand bestuurbaar en dimbaar met  
 SLV VALETO® CCT/RGBW-afstandsbediening  
 [1002994] of Gateway [1002411]

Lampstroom	0,048A
Vermogen	9W
Energieverbruik/1000h	9kWh
Kleurtemperatuur	2700K-6500K
Lichtstroom	800lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
3300cd   25°	1001920	55,00
1900cd   40°	1001921	55,00

LED QPAR111  
GU10, RGBW, SLV VALETO®A+ Reeks  
A++-E

25000 0,15

## Productspecificaties

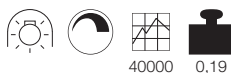
220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 9W  
 Ø: 11,1 cm H: 7 cm

## Opmerking

Op afstand bestuurbaar en dimbaar met  
 SLV VALETO® CCT/RGBW-afstandsbediening  
 [1002994] of Gateway [1002411]

Lampstroom	0,048A
Vermogen	9W
Energieverbruik/1000h	9kWh
Kleurtemperatuur	RGBW
Lichtstroom	800lm
Max. lichtsterkte	3700cd
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
25°	1001922	55,00
40°	1001923	55,00

LED QPAR111  
GU10A+ Reeks  
A++-E

40000 0,19

## Productspecificaties

230V ~50Hz  
 Vermogen: 13W  
 Ø: 11,1 cm H: 7,1 cm  
 Dimbaar: C

Lampstroom	0,052A
Vermogen	13W
Energieverbruik/1000h	13kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
1100lm   1670cd   30°	1001242	85,00
1000lm   140°	1001244	85,00

LED QPAR111  
GU10A+ Reeks  
A++-E

40000 0,19

## Productspecificaties

230V ~50Hz  
 Vermogen: 13W  
 Ø: 11,1 cm H: 7,1 cm  
 Dimbaar: C

Lampstroom	0,052A
Vermogen	13W
Energieverbruik/1000h	13kWh
Kleurtemperatuur	4000K
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
13kWh   1300lm   1950cd   30°	1001243	85,00
30kWh   1100lm   140°	1001245	85,00

LED QPAR111  
GU10A+ Reeks  
A++-E

NEW



35000 0,2

## Productspecificaties

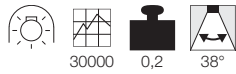
220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 13W  
 Ø: 11 cm H: 7,1 cm  
 Dimbaar: C

Lampstroom	0,052A
Vermogen	13W
Energieverbruik/1000h	13kWh
Kleurtemperatuur	4000K
Kleurweergave-index	>90

Uitvoering	Art. nr.	EUR
1100lm   30°	1003087	105,00
1000lm   140°	1003088	105,00

LED QPAR111  
GU10

A+ Reeks A++-E



30000 0,2 38°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
Vermogen: 6,5W  
Ø: 11 cm H: 7 cm

Lampstroom	0,046A
Vermogen	6,5W
Energieverbruik/1000h	7kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	390lm
Max. lichtsterkte	785cd
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	551882	45,00

LED QPAR111  
GU10

A+ Reeks A++-E



20000 0,24 30°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
Vermogen: 6,5W  
Ø: 11,1 cm H: 7 cm  
Dimbaar: switch

## Opmerking

Met een normale wandschakelaar dimbaar in 3 standen. Door het uit- en weer inschakelen zal de lichtbron stapsgewijs dimmen.

Lampstroom	0,048A
Vermogen	6,5W
Energieverbruik/1000h	7kWh
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
2700K   400lm   720cd	1000684	45,00
3000K   420lm   750cd	551912	45,00

LED QPAR111  
GU10

A+ Reeks A++-E



20000 0,28 38°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
Vermogen: 10W  
Ø: 11,1 cm H: 7 cm  
Dimbaar: switch

## Opmerking

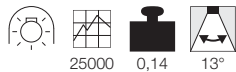
Met een normale wandschakelaar dimbaar in 3 standen. Door het uit- en weer inschakelen zal de lichtbron stapsgewijs dimmen.

Lampstroom	0,82A
Vermogen	10W
Energieverbruik/1000h	10kWh
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
2700K   540lm   890cd	1001028	50,00
3000K   630lm   1040cd	1001029	50,00

LED QPAR111  
GU10

A+ Reeks A++-E



25000 0,14 13°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
Ø: 11,1 cm H: 7,3 cm

Energieverbruik/1000h	8kWh
Lichtstroom	730lm
Max. lichtsterkte	5600cd
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
2700K   7,3W   0,069A	1000939	23,00
3000K   7W   0,04A	1001568	23,00
4000K   7,3W   0,069A	1000940	23,00

LED QPAR111  
GU10

A+ Reeks A++-E



25000 0,14 13°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
Ø: 11,1 cm H: 7,3 cm

Lampstroom	0,04A
Vermogen	7W
Energieverbruik/1000h	8kWh
Lichtstroom	730lm
Max. lichtsterkte	5600cd
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
2700K   7,3W   0,069A	1000941	23,00
3000K   7W   0,04A	1001569	23,00
4000K   7,3W   0,069A	1000942	23,00

LED QPAR111  
GU10

A+ Reeks A++-E



25000 0,13 25°

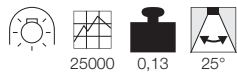
## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
Vermogen: 7,9W  
Ø: 11,1 cm

Energieverbruik/1000h	8kWh
Kleurweergave-index	>80

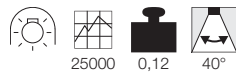
Uitvoering	Art. nr.	EUR
2700K   730lm   7,9W   0,039A   1900cd		
H: 7cm	560702	23,00
3000K   730lm   7W   0,04A   1800cd		
H: 7,3 cm	1001570	23,00
4000K   760lm   7,9W   0,04A   1800cd		
H: 7cm	560704	23,00



LED QPAR111  
GU10A+  Reeks A++-E

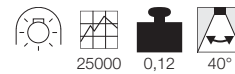
25000 0,13 25°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
Ø: 11,1 cm H: 7 cmEnergieverbruik/1000h 8kWh  
Kleurweergave-index >80LED QPAR111  
GU10A+  Reeks A++-E

25000 0,12 40°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
Ø: 11,1 cmEnergieverbruik/1000h 8kWh  
Kleurweergave-index >80LED QPAR111  
GU10A+  Reeks A++-E

25000 0,12 40°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
Vermogen: 7,9W  
Ø: 11,1 cm H: 7 cmEnergieverbruik/1000h 8kWh  
Kleurweergave-index >80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
2700K   730lm   7,9W   0,039A		
1800cd   0,13 kg	<b>560712</b>	<b>23,00</b>
3000K   730lm   7W   0,04A		
1800cd   0,14 kg	<b>1001571</b>	<b>23,00</b>
4000K   760lm   7,9W   0,039A		
1900cd   0,12 kg	<b>560714</b>	<b>23,00</b>

Uitvoering	Art. nr.	EUR
2700K   730lm   7,9W   0,039A   1800cd		
0,13 kg   H: 7 cm	<b>560722</b>	<b>23,00</b>
3000K   730lm   7W   0,04A   870cd		
0,14 kg   H: 7,3 cm	<b>1001572</b>	<b>23,00</b>
4000K   760lm   7,9W   0,039A   920cd		
0,12 kg   H: 7 cm	<b>560724</b>	<b>23,00</b>

Uitvoering	Art. nr.	EUR
2700K   730lm   7,9W   0,039A   870cd		
0,12 kg   H: 7 cm	<b>560732</b>	<b>23,00</b>
3000K   730lm   7W   0,04A   870cd		
0,14 kg   H: 7,3 cm	<b>1001573</b>	<b>23,00</b>
4000K   760lm   7,9W   0,039A   920cd		
0,12 kg   H: 7 cm	<b>560734</b>	<b>23,00</b>

LED QR111  
G53A  Reeks A++-E

40000 0,17

## Productspecificaties

12V AC  
Vermogen: 15W  
Ø: 11,1 cm H: 6,2 cmLampstroom 1,8A  
Vermogen 15W  
Energieverbruik/1000h 17kWh  
Kleurtemperatuur 2700K  
Kleurweergave-index >90

Uitvoering	Art. nr.	EUR
760lm   3900cd   24°	<b>560231</b>	<b>100,00</b>
750lm   1400cd   40°	<b>560232</b>	<b>100,00</b>

LED QR111  
G53A  Reeks A++-E

40000 0,17

## Productspecificaties

12V AC  
Vermogen: 15W  
Ø: 11,1 cm H: 6,2 cmLampstroom 1,8A  
Vermogen 15W  
Energieverbruik/1000h 17kWh  
Kleurtemperatuur 3000K  
Kleurweergave-index >90

Uitvoering	Art. nr.	EUR
770lm   4000cd   24°	<b>560233</b>	<b>100,00</b>
760lm   1450cd   40°	<b>560234</b>	<b>100,00</b>

LED QR111  
G53A  Reeks A++-E

35000 0,14

## Productspecificaties

12V AC  
Vermogen: 19,5W  
Ø: 11 cm H: 6,1 cmLampstroom 1,85A  
Vermogen 19,5W  
Energieverbruik/1000h 21kWh  
Kleurtemperatuur 2700K  
Max. lichtsterkte 1625cd  
Kleurweergave-index >80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
1070lm   1625cd   30°	<b>551402</b>	<b>100,00</b>
900lm   400cd   140°	<b>551412</b>	<b>100,00</b>

LED QR111  
G53A → Reeks  
A++-E

35000 0,14

## Productspecificaties

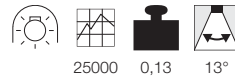
12V ~50Hz  
Vermogen: 15W  
Ø: 11 cm H: 6 cm

## Opmerking

Werkt alleen met conventionele transformator.

Lampstroom	1,75A
Vermogen	15W
Energieverbruik/1000h	16kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
810lm   1230cd   30°	551602	55,00
680lm   300cd   140°	551612	55,00

LED QR111  
G53A+ → Reeks  
A++-E

25000 0,13 13°

## Productspecificaties

12V ~50Hz  
Vermogen: 9W  
Ø: 11,1 cm H: 5,7 cm

## Opmerking

Werkt alleen met conventionele transformator.

Lampstroom	1,29A
Vermogen	9W
Energieverbruik/1000h	10kWh
Lichtstroom	800lm
Max. lichtsterkte	5600cd
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
2700K	560622	28,00
4000K	560624	28,00

LED QR111  
G53A → Reeks  
A++-E

25000 0,13 40°

## Productspecificaties

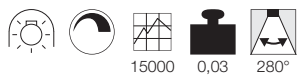
12V ~50Hz  
Vermogen: 9W  
Ø: 11,1 cm H: 5,4 cm

## Opmerking

Werkt alleen met conventionele transformator.

Lampstroom	1,29A
Vermogen	9W
Energieverbruik/1000h	10kWh
Lichtstroom	800lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
2700K   1000cd	560662	28,00

LED C35  
E14A++ → Reeks  
A++-E

15000 0,03 280°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
Vermogen: 4,5W  
Ø: 3,5 cm H: 12,1 cm  
Dimbaar: L, C

Lampstroom	0,022A
Vermogen	4,5W
Energieverbruik/1000h	5kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	490lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	1002128	8,00

LED C35  
E14A+ → Reeks  
A++-E

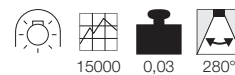
15000 0,04 280°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
Vermogen: 6,5W  
Ø: 3,8 cm H: 11 cm  
Dimbaar: L, C

Lampstroom	0,033A
Vermogen	6,5W
Energieverbruik/1000h	7kWh
Kleurtemperatuur	3000K
Lichtstroom	480lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	560372	15,00

LED C35  
E14A+ → Reeks  
A++-E

15000 0,03 280°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
Vermogen: 4W  
Ø: 3,7 cm H: 11,3 cm

Lampstroom	0,035A
Vermogen	4W
Energieverbruik/1000h	4kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	250lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	560222	14,00

LED A60  
E27, CCT

A+ Reeks A++-E



25000 0,07 240°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 9W  
 Ø: 6 cm H: 12 cm

## Opmerking

Op afstand bestuurbaar en dimbaar met  
 SLV VALETO® CCT/RGBW-afstandsbediening  
 [1002994] of Gateway [1002411]

Lampstroom	0,052A
Vermogen	9W
Energieverbruik/1000h	9kWh
Kleurtemperatuur	2700K-6500K
Lichtstroom	806lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	1001916	45,00

LED A60  
E27, RGBW

A+ Reeks A++-E



25000 0,07 240°

## Productspecificaties

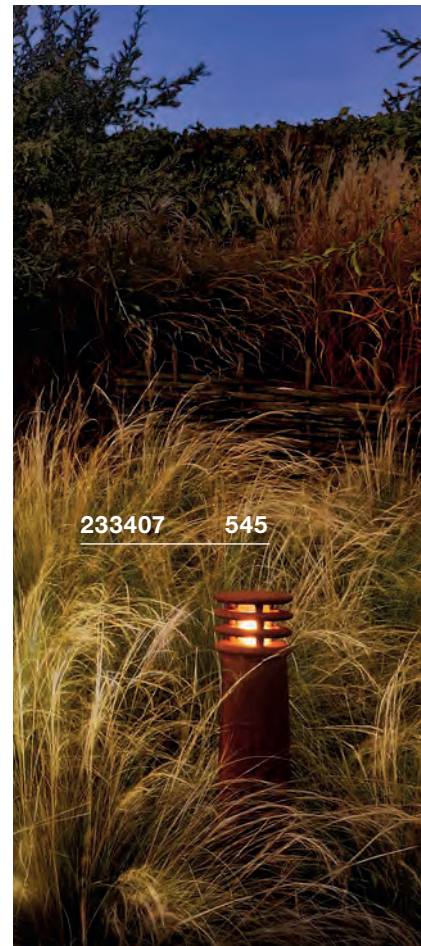
220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 9,5W  
 Ø: 6 cm H: 12 cm

## Opmerking

Op afstand bestuurbaar en dimbaar met  
 SLV VALETO® CCT/RGBW-afstandsbediening  
 [1002994] of Gateway [1002411]

Lampstroom	0,054A
Vermogen	9,5W
Energieverbruik/1000h	10kWh
Kleurtemperatuur	RGBW
Lichtstroom	806lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	1001917	55,00



233407 545

LED A60  
E27

A+ Reeks A++-E



15000 0,06 240°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 9,1W  
 Ø: 6 cm H: 11 cm  
 Dimbaar: L, C

Lampstroom	0,043A
Vermogen	9,1W
Energieverbruik/1000h	10kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	760lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	560402	17,00

LED A60  
E27

A+ Reeks A++-E



15000 0,13 200°

## Productspecificaties

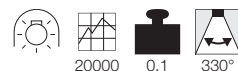
220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 14,5W  
 Ø: 6 cm H: 12,2 cm  
 Dimbaar: L, C

Lampstroom	0,064A
Vermogen	14,5W
Energieverbruik/1000h	15kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	1521lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	560422	33,00

LED T45  
E27

A+ Reeks A++-E



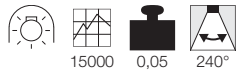
20000 0,1 330°

## Productspecificaties

230V ~50Hz  
 Vermogen: 4,7W  
 Ø: 4,5 cm H: 13,9 cm

Lampstroom	0,037A
Vermogen	4,7W
Energieverbruik/1000h	5kWh
Kleurtemperatuur	3000K
Lichtstroom	380lm
Kleurweergave-index	>80

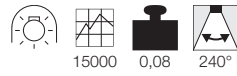
Uitvoering	Art. nr.	EUR
	551532	23,00

**LED T38  
E27**A+ Reeks  
A++-E**Productspecificaties**

100-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 9W  
 Ø: 3,8 cm H: 11,5 cm

Lampstroom	0,046A
Vermogen	9W
Energieverbruik/1000h	10kWh
Kleurweergave-index	>80

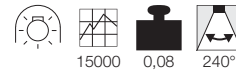
Uitvoering	Art. nr.	EUR
3000K   810lm	1001031	17,00
4000K   850lm	1002827	17,00

**LED T45  
E27**A+ Reeks  
A++-E**Productspecificaties**

100-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 12W  
 Ø: 4,5 cm H: 13,6 cm

Lampstroom	0,052A
Vermogen	12W
Energieverbruik/1000h	12kWh
Kleurtemperatuur	3000K
Lichtstroom	1060lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	1001032	23,00

**LED T45  
E27**A+ Reeks  
A++-E**Productspecificaties**

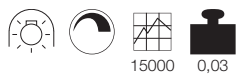
100-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 15W  
 Ø: 4,5 cm H: 13,6 cm

Lampstroom	0,063A
Vermogen	15W
Energieverbruik/1000h	15kWh
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
3000K   1521lm	1001033	28,00
4000K   1600lm	1002828	28,00

**LED A60  
E27**A+ Reeks  
A++-E

NEW

**Productspecificaties**

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 7W  
 Ø: 6 cm L: 10,5 cm  
 Dimbaar: C, L

Lampstroom	0,032A
Vermogen	7W
Energieverbruik/1000h	7kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	810lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	1003090	8,50

**LED FRISBEE  
E27**A+ Reeks  
A++-E

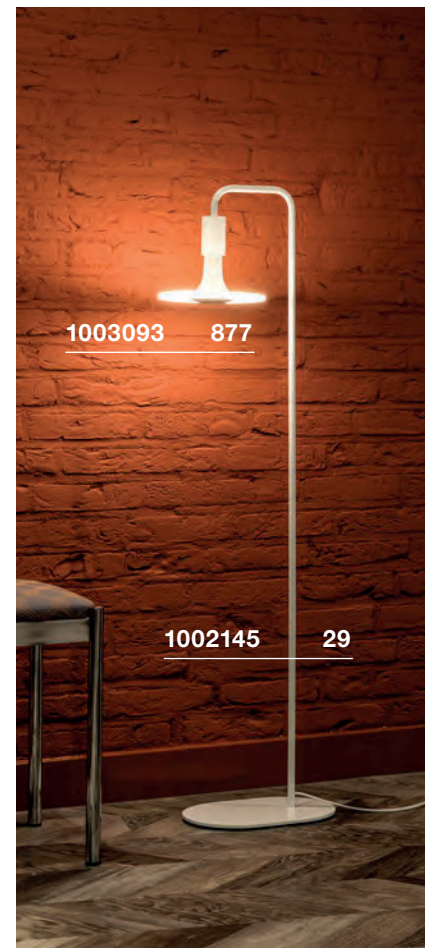
NEW

**Productspecificaties**

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 10,5W  
 Ø: 19,2 cm L: 11,8 cm  
 Dimbaar: C

Lampstroom	0,055A
Vermogen	10,5W
Energieverbruik/1000h	10,5kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	1000lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	1003093	27,00



LED A60  
E27A++ Reeks  
A++-E

15000 0,03 280°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 4,5W  
 Ø: 6 cm H: 10,5 cm  
 Dimbaar: L, C

Lampstroom	0,022A
Vermogen	4,5W
Energieverbruik/1000h	5kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	530lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	1002123	7,50

LED A60  
E27A++ Reeks  
A++-E

NEW



15000 0,03 280°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 7W  
 Ø: 6 cm H: 10,5 cm  
 Dimbaar: L, C

Lampstroom	0,031A
Vermogen	7W
Energieverbruik/1000h	7kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	790lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	1002124	11,00

LED A60  
E27A++ Reeks  
A++-E

SWITCH DIM



15000 0,03 280°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 7W  
 Ø: 6 cm H: 10,5 cm  
 Dimbaar: switch

Lampstroom	0,053A
Vermogen	7W
Energieverbruik/1000h	7kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	790lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	1002127	13,00

LED A60  
E27A++ Reeks  
A++-E

DIM TO WARM



15000 0,04 280°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 4,5W  
 Ø: 6 cm H: 11,4 cm  
 Dimbaar: L, C

Lampstroom	0,022A
Vermogen	4,5W
Energieverbruik/1000h	5kWh
Kleurtemperatuur	2200-2700K
Lichtstroom	500lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	1002125	15,00

LED A60  
E27A++ Reeks  
A++-E

DIM TO WARM



15000 0,04 280°

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 7W  
 Ø: 6 cm H: 11,4 cm  
 Dimbaar: L, C

Lampstroom	0,031A
Vermogen	7W
Energieverbruik/1000h	7kWh
Kleurtemperatuur	2200-2700K
Lichtstroom	830lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	1002126	19,00

LED A60  
E27A+ Reeks  
A++-E

NEW



15000 0,15

## Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 15W  
 Ø: 9 cm L: 23 cm  
 Dimbaar: C

Lampstroom	0,09A
Vermogen	15W
Energieverbruik/1000h	15kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	1600lm
Kleurweergave-index	>90

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	1003097	100,00



### LED ST58 E27

A+ Reeks A++-E



#### Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 7,1W  
 Ø: 5,8 cm H: 12,8 cm  
 Dimbaar: L, C

Lampstroom	0,035A
Vermogen	7,1W
Energieverbruik/1000h	8kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	806lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	1001756	23,00

### LED ST64 E27

A+ Reeks A++-E



#### Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 5W  
 Ø: 6,4 cm H: 14,5 cm

Lampstroom	0,043A
Vermogen	5W
Energieverbruik/1000h	5kWh
Kleurtemperatuur	2000K
Lichtstroom	500lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	560741	28,00

### LED T32 E27

A+ Reeks A++-E



#### Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 8W  
 Ø: 3,2 cm H: 18,5 cm

Lampstroom	0,03A
Vermogen	8W
Energieverbruik/1000h	8kWh
Kleurtemperatuur	2200K
Lichtstroom	250lm
Kleurweergave-index	>95

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	1003100	58,00

### LED A60 E27, Mirrorhead, Chrome

A+ Reeks A++-E



#### Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 7W  
 Ø: 6 cm H: 10,5 cm  
 Dimbaar: L, C

Lampstroom	0,032A
Vermogen	7W
Energieverbruik/1000h	7kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	640lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	1003085	9,00

### LED A60 E27, Mirrorhead, Gold

A+ Reeks A++-E



#### Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 4W  
 Ø: 6 cm L: 10,6 cm  
 Dimbaar: C

Lampstroom	0,02A
Vermogen	4W
Energieverbruik/1000h	4kWh
Kleurtemperatuur	2000-2900K
Lichtstroom	200lm
Kleurweergave-index	>90

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	1003098	53,00



LED G95/G125  
E27

A+ Reeks A++-E



Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
Vermogen: 7W  
Dimbaar: L, C

Lampstroom	0,043A
Vermogen	7W
Energieverbruik/1000h	8kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	806lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
Ø: 9,5 cm   H: 13,2 cm 0,06 kg	1001035	17,00
Ø: 12,5 cm   H: 17,8 cm 0,1 kg	1001038	23,00

LED G95/G125  
E27, rookglas

A Reeks A++-E

NEW



Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
Vermogen: 7W  
Dimbaar: C

Lampstroom	0,032A
Vermogen	7W
Energieverbruik/1000h	7kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
360lm   Ø: 9,5 cm   H: 13,5 cm 0,054 kg	1003091	11,00
440lm   Ø: 12,4 cm   H: 16,8 cm 0,124 kg	1003092	13,00

LED G125  
E27

A+ Reeks A++-E



Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
Vermogen: 7W  
Ø: 12,5 cm H: 17,8 cm  
Dimbaar: L, C

Lampstroom	0,043A
Vermogen	7W
Energieverbruik/1000h	8kWh
Kleurtemperatuur	2700K
Lichtstroom	630lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	1001357	33,00

LED G125  
E27, Mirrorhead, gold

A Reeks A++-E

NEW

DIM TO WARM



Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
Vermogen: 8W  
Ø: 12,5 cm H: 18 cm

Lampstroom	0,04A
Vermogen	8W
Energieverbruik/1000h	8kWh
Kleurtemperatuur	2000-2900K
Lichtstroom	400lm
Kleurweergave-index	>90

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	1003099	75,00

LED G125  
E27, rookglas

A Reeks A++-E

NEW

DIM TO WARM



Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
Vermogen: 8W  
Ø: 12,5 cm H: 18 cm

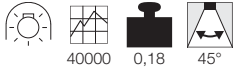
Lampstroom	0,032A
Vermogen	8W
Energieverbruik/1000h	8kWh
Kleurtemperatuur	2000-2900K
Lichtstroom	500lm
Kleurweergave-index	>90

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	1003096	75,00





### LED PAR30 E27



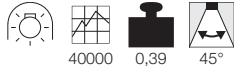
#### Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 11W  
 Ø: 9,5 cm H: 11,6 cm

Lampstroom	0,051A
Vermogen	11W
Energieverbruik/1000h	11kWh
Kleurtemperatuur	3000K
Lichtstroom	900lm
Max. lichtsterkte	1300cd
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	560463	45,00

### LED PAR38 E27



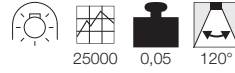
#### Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 17W  
 Ø: 12,2 cm H: 13,5 cm

Lampstroom	0,079A
Vermogen	17W
Energieverbruik/1000h	17kWh
Kleurtemperatuur	3000K
Lichtstroom	1430lm
Max. lichtsterkte	1630cd
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	560473	67,00

### LED TCR-TSE GX53



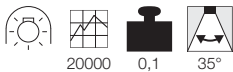
#### Productspecificaties

230V ~50Hz  
 Vermogen: 3W  
 Ø: 7,6 cm H: 2,6 cm

Lampstroom	0,03A
Vermogen	3W
Energieverbruik/1000h	3kWh
Kleurtemperatuur	3000K
Lichtstroom	250lm
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	551372	23,00

### LED TCR-TSE GX53



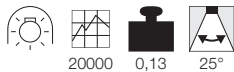
#### Productspecificaties

230V ~50Hz  
 Vermogen: 4,2W  
 Ø: 7,5 cm H: 3,5 cm

Lampstroom	0,041A
Vermogen	4,2W
Energieverbruik/1000h	5kWh
Kleurtemperatuur	3000K
Lichtstroom	200lm
Max. lichtsterkte	550cd
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	550092	45,00

### LED TCR-TSE GX53



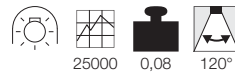
#### Productspecificaties

230V ~50Hz  
 Vermogen: 7,5W  
 Ø: 7,6 cm H: 3,5 cm

Lampstroom	0,037A
Vermogen	7,5W
Energieverbruik/1000h	8kWh
Kleurtemperatuur	3000K
Lichtstroom	450lm
Max. lichtsterkte	1235cd
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
	550082	55,00

### LED TCR-TSE GX53



#### Productspecificaties

220-240V ~50/60Hz  
 Vermogen: 8,2W  
 Ø: 7,5 cm H: 2,9 cm

Lampstroom	0,062A
Vermogen	8,2W
Energieverbruik/1000h	9kWh
Kleurweergave-index	>80

Uitvoering	Art. nr.	EUR
3000K   600lm	550073	23,00
4000K   620lm	550074	23,00